

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	MÍSTNOST	PLOCHA M.	SV. VÝŠKA M.
1.01	DENNÍ MÍSTNOST	30,0 m²	3000 mm
1.02a	CHODBA	5,8 m²	2300 mm
1.02b	ŠATNA	2,5 m²	2300 mm
1.03a	DENNÍ MÍSTNOST	29,5 m²	3000 mm
1.03b	KUCHYŇ	3,7 m²	2300 mm
1.04	PŘEDSÍŇ	1,3 m²	2300 mm
1.05	WC	1,8 m²	2300 mm
1.06	KOUPELNA	9,2 m²	2300 mm
2.01	DENNÍ MÍSTNOST	30,2 m²	3000 mm
2.02a	CHODBA	5,7 m²	2300 mm
2.02b	ŠATNA	2,5 m²	2300 mm
2.03a	DENNÍ MÍSTNOST	31,4 m²	3000 mm
2.03b	SKLAD	3,0 m²	2300 mm
2.03c	OFIS	2,5 m²	2300 mm
2.04	PŘEDSÍŇ	1,8 m²	2300 mm
2.05	WC	2,0 m²	2300 mm
2.06	KOUPELNA	7,9 m²	2300 mm

- 1

NÁSTĚNNÉ UMYVADLO 55x42 cm S TLAČNÝM ODTOKOVÝM VENTILEM A NEREZOVÝM DESIGNOVÝM SIFONEM S PŘEVLEČNOU MATICÍ G 5/4" (PŘIPOJENÍ DN40/32 UKONČENO 530 mm NAD Ú.Č.P. – HORNÍ HRANA UMYVADLA 850 mm NAD Ú.Č.P. DLE ČSN 73 4108 odst. 5.2.3)
- 1d

NÁSTĚNNÉ UMYVADLO 55x42 cm S TLAČNÝM ODTOKOVÝM VENTILEM A NEREZOVÝM DESIGNOVÝM SIFONEM S PŘEVLEČNOU MATICÍ G 5/4" (PŘIPOJENÍ DN40/32 UKONČENO 180 mm NAD Ú.Č.P. – HORNÍ HRANA UMYVADLA 500 mm NAD Ú.Č.P. DLE ČSN 73 4108 odst. 5.2.3)
- 2

ZÁVĚSNÝ KLOZET S HLUBOKÝM SPLACHOVÁNÍM VČETNĚ INSTALAČNÍHO ZÁVĚSNÉHO SYSTÉMU, SEDÁTKA S POKLOPEM A AUTOMATICKÉHO SPACHOVAČE WC S ELEKTRONIKOU (PŘIPOJENÍ DN100 UKONČENO 230 mm NAD Ú.Č.P. – HORNÍ HRANA WC 425 mm NAD Ú.Č.P. DLE ČSN 73 4108 odst. 6.2.5)
- 2d

STOJÍCÍ DĚTSKÝ KLOZET S PLOCHÝM SPLACHOVÁNÍM, VODOROVNÝM ODPADEM, SEDÁTKEM BEZ POKLOPU A VYSOKOPOLOŽENOU SPL. NÁDRŽKOU. (PŘIPOJENÍ DN100 UKONČENO 170 mm NAD Ú.Č.P.)
- 3

NEREZOVÝ KOUPELNOVÝ ŽLÁBEK KE STĚNĚ DÉLKY 850 mm S NEREZOVOU LESKLOU MŘÍŽKOU A ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU (ODVODNĚNÍ DN40 ZAJIŠTĚNO 90 mm POD Ú.Č.P.)
- 4

SAMOSTATNĚ STOJÍCÍ NEREZOVÁ VÝLEVKA S MŘÍŽKOU A ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU (PŘIPOJENÍ DN50 UKONČENO 180 mm NAD Ú.Č.P.)
- 5

PRAČKOVÝ PODOMÍTKOVÝ SIFON S NEREZOVÝM KRYTEM (PŘIPOJENÍ DN50 UKONČENO 500 mm NAD Ú.Č.P.)
- 5a

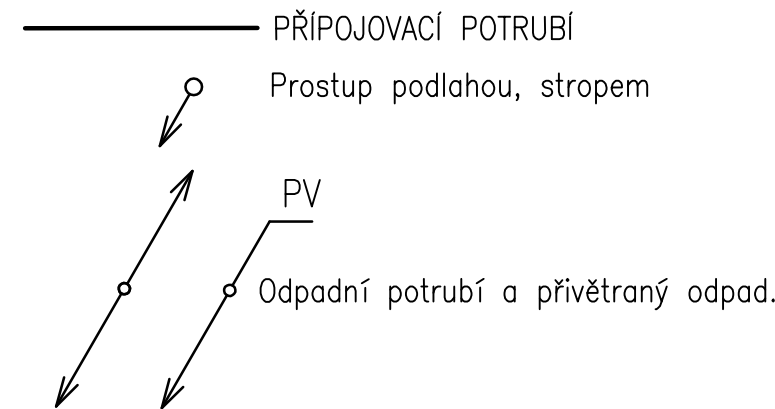
PRAČKOVÝ PODOMÍTKOVÝ SIFON S NEREZOVÝM KRYTEM–ODVODNĚNÍ BEZPEČNOSTNÍCH ARMATUR TLAKOVÉHO ZÁSOBNÍKU TV 200 litru (PŘIPOJENÍ DN40 UKONČENO 1000 mm NAD Ú.Č.P.)
- 5b

PRAČKOVÝ PODOMÍTKOVÝ SIFON S NEREZOVÝM KRYTEM–ODVODNĚNÍ BEZPEČNOSTNÍCH ARMATUR MALÉHO TLAKOVÉHO ZÁSOBNÍKU (PŘIPOJENÍ DN40 UKONČENO 500 mm NAD Ú.Č.P.)
- 6

VÝVOD PRO DŘEZ (PŘIPOJENÍ DN50 UKONČENO 550 mm NAD Ú.Č.P.)
- 7

VÝVOD PRO PARNÍ LÁZEŇ (PŘIPOJENÍ DN50 UKONČENO 200 mm NAD Ú.Č.P.)

LEGENDA ČAR A SYMBOLŮ:



STAVBA
OBJEKT
**UPRAVA PROSTOR
PRO DĚTSKOU SKUPINU**

MÍSTO STAVBY
LOCATION
Letenská 9, Praha 1 - Malá Strana

INVESTOR
INVESTOR
MINISTERSTVO FINANČÍ ČR
Letenská 15
118 10 Praha 1

KONCEPČNÍ ARCHTEKT
CONCEPT ARCHITECT
KARLÍN BLOK Ing. arch. Tomáš Lapka
ARCHITEKTI & PROJEKTANTI

AUTORIZACE
AUTHORIZATION

GENERALNÍ PROJEKTANT
GENERAL PLANNER
KARLÍN BLOK Ing. Petr Jileček
ARCHITEKTI & PROJEKTANTI
KARLÍN BLOK, s.r.o.
Pernerova 659/31a
Praha 6 - Karlín
198 00
www.karlinblok.cz

ZPRACOVATEL
SUBCONTRACTOR
ING. JIŘÍ ŠÍDLA
Autorem je širší odbornost
U Knežské loutky 6
130 00 Praha 3
IČ: 159 09 417 DIČ: CZ30331047
ČÍSLO ZAKÁZKY
PROJECT REF.
15-005

MANAŽER PROJEKTU
PROJECT MANAGER
Ing. Petr Jileček

ARCHITEKT PROJEKTU
ARCHITECT
Ing. arch. Tomáš Lapka

HLAVNÍ STATIK PROJEKTU
STRUCTURAL ENGINEER
Ing. Miroslav Trnka

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
RESPONSIBLE DESIGNER
Ing. Jiří Šídla

VÝPRACOVAL
DRAWN BY
Ing. Jaroslav Kučera

KONTROLOVAL
CHECKED BY
Ing. Petr Jileček

STUPĚŇ DOKUMENTACE
SERIES/STAGE
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

ČÁST
SECTION
D2 TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ STAVBY

OBJEKT (SO) PROVOZNÍ SOUBOR (PS)
BUILDING

DÍL
PART

PROFESNÍ DÍL
STRUCTURE
040 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

DĚLENÍ
STRUCTURE
01 Vnitřní kanalizace

ČLEBNÍ
STRUCTURE

NÁZEV VÝKRESU
DRAWING DESCRIPTION

PŮDORYS 1.NP

DATA
DATE
31.8.2015

MĚŘÍTKO
SCALE
M 1:50

ČÁST
SECTION
D2 **040 01** .. **03 00**

NÁZEV SOUBORU
FILE NAME
D2_040_ZTL_03_PUDKAN 1NP_00.dwg